Index of Claims						Application No. 10/743,276											Applicant(s) GILISSEN ET AL.									
											E	xam ack	iin	er		n	•		-			Uni				
	\ \	√ Rejected –				(Th	rou Ca	ral)			N	Noi	n-Elected				A	Appeal] .					
= Allowed ÷						Re	stric				ı	Interfe			ice		0	Objected			d					
Claim	Τ			D	ate			Cla	im			Da	ate					Cla	aim			С	ate			_
Final	12/30/04							Final	Original									Final	Original							
1 2	Ī	+		_	_	П] [51 52				7			1			101 102		_				\perp	F
- 2		-	-	-+		 +	⊣ ⊦		52	-	+	-	+	-	+	+			102	\vdash	+	+				┿

Cla	im					Date	<u>e</u>		,			<u>Cla</u>	im	L,				ate)				Ļ	Cla	im			,	[Date	<u> </u>			
Final	Original	12/30/04		i							100	בום	Original											Final	Original									
	1	=			_	\vdash	_		\vdash	П		\neg	51			_			ヿ	\neg	\Box		ı		101			T	Г	П	П	П		
	2	=			\vdash				\vdash	П	\vdash		52	П			П		\neg			\neg	ı		102						П	口		П
	3	=			\vdash	-			\vdash	П	<u> </u>		53	М			П		\dashv		Ħ	П	ı		103			T	Г		П			
	4	=		_		 	\vdash	\vdash			_		54			_			\neg		T	П	ı		104						П			
	5	=			\vdash	┢		_	1	\Box		\neg	55	П		_			\neg		\dashv	\neg	Ì		105	-	\vdash				М		\neg	П
	6	=						1	Т	\sqcap			56						\neg			П	Ì		106			Г			П			
	7	=								П			57						\neg				Ì		107				Г		П		\Box	П
	8	=								П			58				П		\neg				Ì	•••	108			\vdash	Г		П			
	9	11				T			1	П			59						\neg				Ī		109									
	10	=								П		1	60												110			Г						
	11	=							1	П			61										Ī		111		Π				П			
	12	=						1					62												112									
	13	1				Γ		Π	T	П			63										Ī		113									
	14	1											64										[114									
	15	=											65						\Box						115									
	16	=											66												116						\Box			Ш
	17				<u> </u>		L_	<u> </u>		Ш	L		67												117		_							Ш
	18								_				68												118						\bigsqcup	Ш		Ш
	19									Ш	L		69						_						119			L	乚					Ш
	20					<u> </u>			1_	Ш			70						_	_			ļ		120			_	_	_	\sqcup			
	21							ļ	_	Ш			71					_	_		_		ļ		121		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	Ш	\perp	Ш
	22					_		<u> </u>	1	Ш			72					_	_				ļ		122			L	<u> </u>	Ш		Ш		\sqcup
	23		_			<u> </u>		<u> </u>	┞	\square	.		73					_		_	\Box	Ш	ļ		123		_	├-			\sqcup	\sqcup	\vdash	Н
	24		\Box			<u> </u>		 			<u> </u>		74					_	_	_	\dashv	_	1		124		_	├	_	Ш	Ш	\dashv	\dashv	Н
ļ	25				_	<u> </u>	<u> </u>	-	 	\vdash	-	-	75					_	\dashv	_	\dashv	Ш	-		125		_	⊢	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$	-	H
	26				-	-	-	-	ļ.,	Н	-	-	76	Ш			-			_	\vdash	-	ŀ		126			⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	27		-			-		-		\vdash	-	\dashv	77	Н			Н	-		_	\vdash		- }		127		-	├	⊢	H	\vdash	$\vdash \downarrow$	\vdash	Н
\vdash	28	_				-	_	-	 	Н	\vdash		78	_		_	-	1		-	\dashv	Н	ŀ		128			├-	⊢	-	\vdash	\vdash		Н
\vdash	29 30	_	\dashv		<u> </u>	┡		<u> </u>	1	Н	-	-	79 80	-	_	_	-			\dashv	\vdash	-	ŀ		129 130	_	\vdash	├	-	-	\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$
\vdash	31		\dashv			-		-	1	Н	\vdash	\dashv	81	\vdash			Н	-	\dashv		\vdash	\dashv	ŀ		131		\vdash	⊢	-	-	\vdash			\vdash
	32	_	\dashv		-	-		ļ	╁╾	Н		\dashv	82	Н		_	Н	\dashv	\dashv		-	-	ŀ		132	_		┼	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash
	33		-					-	╁	H	-	-	83				H	-	-		\vdash	-1	ŀ	_	133	_	┝	╁╾	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	Н
	34	-	-	_	-	\vdash	\vdash	 	╁	\dashv	\vdash	\dashv	84	Н	-	_	Н	_	-	_	\dashv	\vdash	ŀ		134	_	-	╫	-	\vdash	Н	Н	-	Н
	35	\vdash	\neg	_	_			-	t^-	\vdash	· -	-	85		-	_		-		_	\vdash	Н	ŀ		135		\vdash	一	_		Н	П	-	Н
	36			_		\vdash			+	Н	-	-	86									\vdash	ŀ		136		-	┰	\vdash	\vdash				П
	37				_	_	 	-	\vdash	Ħ	\vdash	一	87	Н		_	Н			_	\dashv	Н	ŀ		137		1	╁	\vdash	-	Н	М		Н
	38	_				 	<u> </u>	\vdash	t	\vdash	H	_	88			_			-				Ì		138		T	一	┢	Г				П
	39	П	\vdash	_	\vdash	Τ	<u> </u>	1	T	П			89	_	_		П				\Box	\Box	Ì		139		<u> </u>	\Box		\Box	\sqcap	\sqcap		П
	40			_		†	T	1		П			90	П			\Box			_			Ì		140		\Box	\vdash				-		
	41		\Box	_		\top		Г	T	П			91								П		Ì		141		I^-				\Box	\sqcap	\sqcap	
	42							Π	1	П			92									\Box	1		142									
	43									П			93	П									Ī		143		Г	Γ						
	44							L					94										ı		144	Ĺ								
	45												95										Ī		145									
	46												96										Ī		146			\Box						
	47												97										[147									
	48		Ш			\Box				\Box			98										[148		\Box							
	49	Ш	\square		L	$oxedsymbol{oxed}$	L	<u> </u>	_				99	\Box	\Box		\Box				Ш	Ш	[149			匸	\Box	oxdot		Ш		
	50				L	L		L		Ш	Ĺ		100									Ш	[150	L		L	$oxedsymbol{oxed}$			L		